Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/669,397

Examiner

Date

Navin Natnithithadha

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SOHRAB, BORZU

Art Unit

3736

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ę	Restricted

Claim

•	٧	Non-Elected
		Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	nim	Date								
<del></del>		-	Г	Ι-	ı—'	1	<del>-</del>			一
Final	Original	3/16/06								
	1	-	Π							
-	2		┪		$\vdash$					Н
	3			$\vdash$	$\vdash$	-	-		┝	$\vdash$
	4	-	┝	┝	┝	-		-	-	$\vdash$
	-	ŀ	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
-	1 2 3 4 5 6	<u> </u>	_	┝	_	H	_	_	-	
<u> </u>	0	ŀ	-	┝	-	-		_	-	
	7	Ŀ	-	┝	<u> </u>	H	<u> </u>		<u> </u>	H
	8	<u> </u>	┡	_	_	_			<u> </u>	Н
-	40	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L	Н
	10	-			<u> </u>	_	<u> </u>			-
	12	ŀ		<del> </del>	<del> </del> —	-		-	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	12	ŀ	⊢	-	<del> </del>	-			-	$\vdash$
	13	<u>  -</u>	-	<u> </u>	<u> — </u>	$\vdash$	⊢	H	$\vdash$	H
	15	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
$\vdash$	16	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	<u>-</u>	-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	18	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	10	-				┝	-			H
	20	<del>  -</del>	┝	-		-	-	┢		$\vdash$
	21	-		一	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		H
	22	-	-		<u> </u>	$\vdash$				
	22 23 24 25 26 27 28 29	-	_	_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			
	24	-				_		_	_	
	25	-			$\overline{}$	Г	Γ		_	
	26	-				П	П			
	27	-								
	28	•								
	29	٠.	L				<u> </u>			
	30 31 32	<u>  -</u>		<u> </u>			_			
	31	<u> </u>								Ш
	32	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_		L.		<u> _</u>	Щ
	33 34	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	35 36	<u> </u> -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	36	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> -</b>		
	37	ļ <u>.</u>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>				$\vdash \vdash$
	38 39	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash \vdash$
	40	- 1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			┝╾┤
	41	<del>  `</del> -	<del> -</del>		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	42	=	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	H	H
	43	=	┢	<del> </del>	_		<u> </u>	$\vdash$		Н
	44	=	$\vdash$							Н
	45	=								
	46	=								
	47	=								
	48	=								
	49	=								Ш
	50	=								

		11111					7011				
	Final	Original	3/16/06								
i		51	=								
Ì	_	52	-		$\vdash$			_		$\vdash$	
ì		51 52 53	-		_	Н	_	_	-	<b>-</b>	l -
i		54	-					_		$\vdash$	$\vdash$
	-	54 55	-	-	-	$\vdash$	-	_		┢─	-
ı		56	•	_	_	-		_		-	
		56 57	-	$\vdash$	-		$\vdash$			$\vdash$	H
		58 59 60	1		-		-			$\vdash$	_
1		59	j	_		_	-	_		┢	-
		60	7		-	Н		-		┢	┢
		61		-			H			$\vdash$	H
		62	777	_			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
		62 63	Ì								
ı		64	7	$\vdash$	-	-	-			$\vdash$	-
1		65	7	-	-	$\vdash$	<del> </del>	-		_	$\vdash$
1		64 65 66	7		-	<del>                                     </del>	-	-			-
		67	Ė		_	_	-			┢	
		67 68		_	-	_	-	-		┢	-
		69					-	-		<del>                                     </del>	
		70	_				$\vdash$	$\vdash$		_	
		70 71	H			-		-	-		
		72		-			$\vdash$	_			<del> </del>
		72 73			-						
		74	_		-	-	-				-
		75				_			_	<u> </u>	
1		76									
		76 77	-							-	
1		78	_		_						
1		78 79		_							
	-	80									1
ì		81				$\vdash$				_	
Ì		81 82									
i		83				<del>                                     </del>	$\vdash$				
		84				$\vdash$			_	_	
		85									
		86	-			_					
		87				Г				Г	
		88									
		89								Г	
		90									
		91									
		92									
		92 93									
		94									
		95									
		96									
		97				_					
		98			<u> </u>	<u> </u>	L				L_
ļ		99		Щ		<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>

Total	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104		102					_				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		103		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		104				<u> </u>	_			_	$\vdash$
107		105	-	<del> </del>	-	├—	<u> </u>	-	_	_	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	-	┝	┝	┝	$\vdash$	⊢			$\vdash$
109		108		-		-	-	├-	-		Н
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109	_	-	_	╌	-				
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110	$\vdash$	Ι	_	_	$\vdash$	$\vdash$			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113	L		_	<u> </u>	_	_		L	$\square$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	_		_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	ļ	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>			Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	-	-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	├	ļ		┝	-	-			$\vdash$
120		110	├	-	-	-		-	H		
123		120	-	┝	-	-	<del>                                     </del>	┝	-	-	$\vdash$
123		121	<del> </del>	-		<u> </u>	┝	-		-	
123		122	_	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128		126			_	_		_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	128	_	<u> </u>		<u> </u>	-	<u>                                     </u>	_		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>		⊢			-	_		$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$	┝	-	├─	-		-		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	-	-	$\vdash$	┢	-	<del> </del>	-		$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-		-						H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_		_		$\vdash$		_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_	_		_		<u> </u>			
141	_	139				<u> </u>		<u> </u>		_	
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	_	_		$\vdash$	_			$\sqcup$
143				<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
144		1/12			-						$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149				$\vdash$	-	$\vdash$		├	-		$\vdash \vdash$
146 147 148 149			-	-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
147 148 149						Ι		$\vdash$	Н	Н	Н
148			$\vdash$	<del> </del>			Г				$\Box$
		148									
150											
		150		L	L.	L.		L			